Issue Classification											

Application No.	Applicant(s)	
10/695,648	TAPLAN ET AL.	
Examiner	Art Unit	
Shawntina T. Fugua	3742	

							18	SSU	E C	LAS	SIF	ICA ⁻	ΓΙΟΙ	V		-				
			ORI	GINAL		\top		CROSS REFERENCE(S)												
CLASS SUBCLASS CLASS						CLASS				s	UBCLAS	SS (ONE	SUBCLA	SS PE	R BLO	CK)				
219 405.1 219														· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	52.1	13	T. I			
INTERNATIONAL CLASSIFICATION								9 / 1	' '	0.1	رند	<u> </u>	4661		7 7	+ 1 2	2.1	130	2 11	
																			ļ	
H	0	5	\mathcal{B}	<u> </u>	168															
					/	1														
					/										1				 	
-		_			,			1									+		 	
			\vdash		' -	-		-									_		<u> </u>	
					<u> </u>														<u> </u>	
(Assistant Examiner) (Date)							SV Po	1au Hei	neti'	na Ez	Fu 374	Т	Total Claims Allowed: 9							
		١		•				1	1	ur	· · +	374	12				O.G.			.G.
I	٠.	1	ィン			12	1304		/m-:	mar. F:	omin ==\	1	(D-4-			Print	Claim(s)	Prin	t Fig.
(Legal/Instruments Examiner) (Date								Q/a	۱۳۱۱)	nary Ex	ammer)	1000	(Date	112/14	2	1			10	2
_								עכב	way)	nie i	ψ_{i}	Jack C	14) 113/04					7	
] c	laim	s re	numbere	d in th	e san	ne orde					_				Т.	D.		□R	.1.47
П С	<u>8</u>	Original	:	Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
	\dashv	(1))	 -	31			61			91	-	•	121			151	3		181
7	2	$\frac{\cdot}{2}$	ή		32			62			92			122			152			182
3	3	3		-	33			63	1		93	1 .		123			153			183
1	1	4	7		34			64	1		94	1		124	1		154			184
5	5	5			35			65			95	1		125	- 1		155			185
le		6			36			66			96			126			156			186
1	_	7	_		37			67	ļ		97	1		127			157			187
<u></u>		8	4		38			68			98	1		128			158	-		188
	<u> </u>	9	_		39			69	}		99	4		129			159	_		189
-	\dashv	10	\dashv	-	40			70			100	┨.	ļ	130			160			190
-	\dashv	11 12	\dashv		41			71 72			101	1		131			161 162	-		191 192
-	\dashv	13	\dashv		43			73	· ·		102	1	\vdash	133	1		163			193
	$\neg \dagger$	14	1		44			74	1		104	1	 	134	1		164		.	194
	寸	15	7		45			75			105	1		135			165			195
		16			46			76	1		106	1		136			166			196
		17			47			77			107]		137	Ī		167			197
		18			48			78			108	ļ. · ·		138			168			198
<u> </u>	_	19	4		49			79			109			139			169			199
-	\dashv	20	4		50		<u> </u>	80			110			140	1		170	· .		200
	-+	21	4		51		 	81			111	-		141			171		-	201
-	\dashv	22	\dashv	-	52			82			112	-		142	}		172			202
	-+	23 24		00	53 54			83 84			113	-	<u> </u>	143	}		173			203
-	\dashv	25	\dashv	 	55			85			114 115	-		144	ŀ		174 175			204 205
	\dashv	26	\dashv		56		\vdash	86			116	1	<u> </u>	145	ŀ		176			206
	\dashv	27	\dashv		57			87			117	1		147	}		177	}		207
	\dashv	28	7		58			88			118	1		148	ŀ		178			208
	\neg	29	٦		59			89			119	1		149	1		179			209
	$\neg \uparrow$	30	٦		60		-	an	1		120	1	— —	150	ŀ		190	l		210